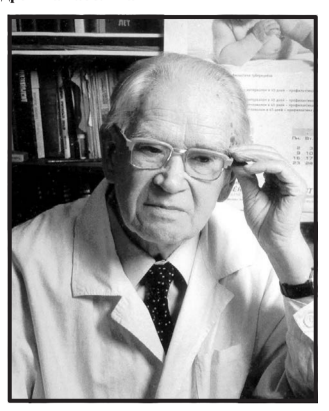
ПАМЯТИ УЧИТЕЛЯ Вячеслава Александровича Таболина

13 июня 2016 г. исполнилось бы 90 лет со дня рождения выдающегося отечественного ученого, врачапедиатра Вячеслава Александровича Таболина.

В. А. Таболин – академик РАМН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детских болезней № 2 РГМУ (1963 — 2007 гг.). Международной ассоциацией детских фондов был награжден золотой медалью имени Л. Толстого за огромный вклад в спасение детей и сохранение их здоровья. Награжден орденами Трудового Красного Знамени (1975), Почета (1996), «За заслуги перед Отечеством» IV степени (2002). За особую заботу о детях в 2002 г. был награжден Русской православной церковью орденом святого благоверного царевича Димитрия. Он отмечен почетным знаком «За заслуги», знаками «Отличнику здравоохранения» СССР и Монгольской Народной Республики. За внедрение научных достижений в практику здравоохранения В.А. Таболин награжден шестью серебряными и двумя бронзовыми медалями ВДНХ СССР.

В.А. Таболин родился 13 июня 1926 г. в г. Владимире. В 1944 г. с отличием закончил среднюю школу и поступил в МВТУ им. Н.Э. Баумана, где проучился 3 года. Однако работа санитаром в 1943 г. в эвакогоспитале № 1078 повлияла на окончательный выбор профессии, и в 1947 г. В.А. Таболин перешел во 2-й Московский государственный медицинский институт им. И.В. Сталина, который закончил с отличием в 1953 г. По окончании был зачислен в клиническую ординатуру, затем в аспирантуру по педиатрии. С 1957 г. работал ассистентом кафедры педиатрии Центрального института усовершенствования врачей под руководством выдающегося советского педиатра, академика АМН СССР Г.Н. Сперанского, что наложило отпечаток на всю его профессиональную жизнь. С 1963 по 2007 гг. заведовал кафедрой госпитальной педиатрии 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова (в последующем переименованную в кафедру детских болезней № 2 РГМУ). В 1986—1999 гг. — главный педиатр 4-го Главного управления. В последние годы жизни Вячеслав Александрович являлся консультантом Медицинского центра Управления делами Президента РФ.

В.А. Таболин — создатель научной школы по патологии плода и новорожденных детей, предупреждению и лечению заболеваний. Он внес неоценимый вклад в развитие российской медицины как ученый, педагог, общественный деятель, разработал теоретические и практические проблемы неонатологии — учения о новорожденном ребенке. Активная деятельность В.А. Таболина способствовала снижению ранней детской смертности в стране. В.А. Таболин — первопроходец изучения гемолитической болезни новорожденных. Он разработал показания к замен-



ному переливанию крови и создал тактику лечения таких больных, что резко снизило смертность и степень поражения мозга новорожденных. Монография В.А. Таболина «Билирубиновый обмен и желтухи новорожденных» (1967 г.) продолжает оставаться настольной книгой и руководством к действию педиатров и неонатологов нашей страны.

Исследования В.А. Таболина в области наследственных болезней способствовали улучшению ранней диагностики и совершенствованию методов лечения больных. Монография «Наследственные болезни у детей» (1971 г.), написанная совместно с Л.О. Бадаляном и Ю.Е. Вельтищевым, была отмечена премией им. Н.Ф. Филатова АМН СССР.

В.А. Таболин одним из первых в стране привлек внимание к значению биоритмов в педиатрии. Разработка этого направления способствовала более правильному и эффективному применению лекарственных средств при различной патологии у детей раннего возраста. Вклад В.А. Таболина в решение гастроэнтерологических проблем связан с исследованием патологии тонкой кишки и поджелудочной железы у детей. Разработаны клинико-биохимические и инструментальные методы диагностики и лечения, которые позволили сохранять жизнь ранее погибавшим детям с целиакией, муковисцидозом, экссудативной энтеропатией, непереносимостью белка коровьего молока.

Уникальное значение для практической медици-

ны имели идеи В.А. Таболина по дифференцированному подходу и разделению патологии новорожденных на перинатальную и неонатальную кардиологию, нефрологию, эндокринологию и другие направления. Первые же исследования показали, что выделение таких научных и практических направлений способствовало ранней диагностике многих заболеваний.

Главное дело жизни В.А. Таболина — спасение новорожденных, забота об потенциале нации. Предметом его особой заботы были недоношенные дети с экстремально низкой массой тела, на учет которых Россия перешла с 1993 г. (от 500 г и с 22-й недели беременности), а также проблема внутриутробных инфекционных заболеваний. В.А. Таболин первым в нашей стране предложил «синдромный» принцип неотложной помощи новорожденным с выделением 11 основных синдромов, по которым в настоящее время проводится реанимационная помощь во всех родильных домах России.

Как заведующий кафедрой, В.А. Таболин постоянно совершенствовал педагогический процесс. Впервые в стране он ввел в учебные курсы специализированные разделы, посвященные недоношенным и детям раннего возраста. На кафедре прошли подготовку по педиатрии более 10 000 студентов, клинических ординаторов, аспирантов. В.А. Таболин был непревзойденным лектором. На его лекции собирались не только студенты, врачи, но и преподаватели высшей школы, приезжающие на факультет повышения квалификации — профессора, доценты, ассистенты. Под руководством В.А. Таболина сотрудники кафедры разрабатывали проблемы нефрологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, кардиологии, вегетологии, наследственной патологии.

В.А. Таболин был высококвалифицированным врачом-педиатром, прекрасным диагностом, обладающим даром интуиции, в основе которой лежат талант и большой клинический опыт. Он явился организатором создания в 1963 г. первого в Москве отделения патологии новорожденных на базе детской больнице № 13 им. Н.Ф. Филатова. Опыт этого отде-

ления был распространен на детские больницы Москвы и остальные субъекты Российской Федерации. Конференции В.А. Таболина, его практическая работа с врачами в больнице, проведение научно-практических конференций в различных регионах страны— незаменимая школа по развитию клинического мышления у врачей-педиатров России.

Будучи учеником академика Г.Н. Сперанского, В.А. Таболин сохранил принципы русской педиатрии, создал свою научную школу, новейшие достижения медицины для сохранения жизни новорожденных России. Об этом В.А. Таболин написал в своей книге «Дети — это святое».

Общественная деятельность В.А. Таболина была многогранной: он являлся членом правления Всероссийской ассоциации педиатров, членом правления Российской ассоциации специалистов перинатальной медицины, почетным членом чешского Общества им. Яна Пуркине, боливийского Общества педиатров и ряда других зарубежных обществ детских врачей, редактором раздела «педиатрия» 3-го издания Большой медицинской энциклопедии, председателем секции педиатров родильных домов и отделений патологии новорожденных Москвы. Был членом Союза журналистов.

Вячеслав Александрович — автор 5 монографий и более 530 статей по различным вопросам педиатрии. Под его редакцией опубликовано более 20 сборников научных трудов.

10 января 2007 г. Вячеслав Александрович Таболин ушел из жизни, но ученики и соратники продолжают его дело по развитию отечественной неонатологии и педиатрии, сохранению традиций российской школы педиатрии.

12 октября 2015 г. решением Ученого совета ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России кафедре госпитальной педиатрии №1, которую на протяжении 44 лет возглавлял В.А. Таболин, было присвоено имя академика В.А. Таболина.

Коллектив кафедры госпитальной педиатрии им. академика В.А. Таболина педиатрического факультета ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ученики, коллеги и редколлегия журнала «Российский вестник перинатологии и педиатрии»